

- 1 Pletina Kerdi separada
- 2 Pletina Kerdi fija pegada en el CarroDrain™
- 3 Cuerpo de CarroDrain™ en 'Solid Surface' con tapones integrados
- 4 Sifón patentado con desagüe 40 mm (premontado)
- 5 Empalme desagüe de 40 a 50 mm
- 6 Rejilla de acero inoxidable con pies de apoyo premontados
- 2 Set de topes de elevación modulares de 2,5 y 5 mm para ajustar la altura de la rejilla en caso de que sea necesario
- 8 Bloque de poliestireno para la protección del sifón durante el montaje
- 9 Ventosa para sacar la rejilla de acero inoxidable

OBSERVACIONES IMPORTANTES

- \bullet El CarroDrain $^{\text{TM}}$ es apto para cualquier tipo de baldosas con un grosor de a partir de 4mm.
- Verifique siempre, antes de proceder a su montaje, que el Carro-Drain™ y los accesoiros no estén dañados. !NO deben instalarse productos dañados!
- Para colocar el cuerpo de CarroDrain™, CarroDrain™ recomienda usar 'LuxCol AK'. Es un mortero cola de secado rápido que facilita su colocación.
- Tubos de desagüe : El sifón CarroDrain™ presenta, conforme las normas europeas con respecto a instalaciones de desagüe, una capacidad de desagüe mínima de 0,44 litros por segundo, siempre que el resto de la instalación haya sido ajustada a tal capacidad. Los tubos de desagüe NUNCA deben pegarse al CarroDrain™. Use solamente manguitos de unión con un anillo de goma incorporado. Los tubos de desagüe necesitan tener un desagüe de, como mínimo, 1% y, como máximo, 2.5%. Deben evitarse los codos de 90° si el diámetro es inferior a 63mm. A partir de un diámetro de Ø 50mm pueden usarse codos de 22.5° y 45°. Conecte los desagües siempre que sea posible directamente al conducto principal Ø100 o Ø 110mm). Evita que el desagüe del CarroDrain™ se junte con otro tubo de desagüe en un conducto principal con un diámetro inferior a 100mm. Esto puede poner en peligro el funcionamiento del sifón inodoro del CarroDrain™. Ensanchamiento de Ø40mm a Ø50mm después de como máximo 1m y en todo caso antes del primer codo.
- Use siempre el adhesivo flexible para baldosas NEN EN 12004C2 (en el mercado se conoce como 'adhesivo flex para baldosas') para pegar la pletina Kerdi suministrada.
- En caso de que haya una fuente de calor presente en el espacio, está deberá, igual que los conductos de la misma, estar situada a como mínimo 25cm del CarroDrain™.
- El CarroDrain™ debe ser instalado independiente y nunca debe perforarse o acortarse.
- Selle las juntas alrededor de la rejilla siempre con silicona fungicida.
- El CarroDrain™ siempre tiene que ser instalado en combinación con el sistema Schlüter Kerdi para duchas impermeables, conforme las recomendaciones de montaje de CarroDrain™. Solamente se suministran las partes enumeradas en la lista de embalaje con el CarroDrain™. Otras partes como membranas Kerdi, ángulos Kerdi, KerdiBand, KerdiBoard, adhesivo flexible, LuxCol AK, tubos de desagüe, silicona fungicida, etcetera, también se requieren para obtener una impermeabilización correcta. Todos estos productos están disponibles en tiendas especializadas en baldosas.
- CarroDrain™ no se responsabiliza si la instalación no se ha llevado a cabo conforme el manual de CarroDrain™. Las técnicas de montaje evolucionan contínuamente. Descargue el manual de instalación más actual en www.carrodrain.es.

CARRO DRAIN



PASO 1

Construya si así lo desea un escalón alrededor de la zona de ducha. Tenga preparado un tubo de desagüe con un diámetro de 50 mm.



PASO 2

Posicione el CarroDrain ① . No pegue los tubos de desagüe al CarroDrain. Use manguitos de conexión ⑤ con un anillo de goma.



2450 3

Coloque el CarroDrain perfectamente nivelado en el mortero



PASO 4

Monte las planchas de suelo en el mortero cola o coloque un suelo falso inclinado.



PASO 5

Asegúrese de que el suelo desagüe 2 cm por metro hacia el CarroDrain.



PASO 6

Aplique el adhesivo flexible en y alrededor del CarroDrain. Presione firmemente la pletina CarroDrain suministrada. 3 ¡Asegúrese de un pegado del 100% de la pletina!



PASO 7

Coloque donde sea necesario los ángulos Kerdi y manguitos de tubería Kerdi.



PASO 8

Coloque la membrana Kerdi en el suelo y las paredes. Aquí también debe asegurarse de que haya como mínimo unos 5 cm de solapamiento entre las membranas Kerdi.



PASO 9

Coloque las baldosas correctamente contra el bloque de poliestireno y coloque el resto de las baldosas y los azulejos.



PASO 10

Retire el bloque de poliestireno. Ajuste la altura de montaje de la rejilla al grosor 3 de las baldosas usando los topes de elevación 7 suministrados. Posicione la rejilla de acero inoxidable 1 mm inferior al suelo.



PASO 11

Selle la junta entre la baldosa y la rejilla con silicona fungicida del mismo color que la baldosa. Use la misma silicona para sellar las esquinas de las baldosas para evitar fisuras.



PASO 12

Proceda a terminar la instalación sanitaria.

El suelo que se muestra en este manual NO es parquet. Se trata de baldosas de la serie Woodstone.

Son baldosas y azulejos cerámicos prácticamente indistinguibles de parquet real. El uso de madera real obviamente NO es apto en combinación con el CarroDrain.

El CarroDrain™ debe ser instalado independiente y nunca debe perforarse o acortarse. Selle las juntas alrededor de la rejilla siempre con silicona fungicida. El CarroDrain™ siempre tiene que ser instalado en combinación con el sistema Schlüter Kerdi para duchas impermeables, conforme las recomendaciones de montaje de CarroDrain™. Solamente se suministran las partes enumeradas en la lista de embalaje con el CarroDrain™. Otras partes como membranas Kerdi, ángulos Kerdi, KerdiBand, KerdiBoard, adhesivo flexible, LuxCol AK, tubos de desagüe, silicona fungicida, etcetera, también se requieren para obtener una impermeabilización correcta. Todos estos productos están disponibles en tiendas especializadas en baldosas. CarroDrain™ niega toda responsabilidad si la instalación no se ha llevado a cabo conforme el manual de CarroDrain™. Las técnicas de montaje evolucionan contínuamente. Descargue el manual de instalación más actual en www.carrodrain.es